

# Juniper QFX-SFP-10GE-USR Datablad



**Juniper SFP+ 10 Gigabit Ethernet Ultra Short Reach Optik, 850 nm för 10m på OM1, 20m på OM2, 100m på OM3 Multi-Mode Fiber, 740-030658**

## QFX-SFP-10GE-USR

### Översikt & Specifikationer

- Produktnummer: QFX-SFP-10GE-USR
- Produktnamn: SFP+ 10 Gigabit Ethernet Ultra Short Reach Optics, 850 nm för 10m på OM1, 20m på OM2, 100m på OM3 Multi-Mode Fiber
- Artikelnummer: 740-030658
- Hastighet: 10 Gigabit Ethernet
- Transceivertyp: SFP+
- Produkttyp: Optisk transceiver
- Kontakt: Duplex LC
- Övervakning tillgänglig: Ja
- Digital optisk övervakning: Ja
- Standard: Juniper Networks egenutvecklade 10G-USR
- Signaleringshastighet, varje körfält:
  - 9,95328 GBd +/- 20 ppm
  - 10,3125 GBd +/- 100 ppm
- Sändarens våglängder (intervall): 840 nm till 860 nm
- Mottagningsfilvåglängder (intervall): 840 nm till 860 nm
- Sändarens uteffekt, varje körfält (minst): -7,3 dBm
- Sändarens uteffekt, varje körfält (max): -1,3 dBm
- Mottagarens ineffekt, varje körfält (minst): -9,9 dBm

- Mottagarens ineffekt, varje körfält (max): -1,0 dBm
- Optisk sändare 3-dB spektral bredd (max): 0,65 nm
- Kabeltyp: MMF
- Avstånd: 10 m @ OM1, 30 m @ OM2, 100 m @ OM3/OM4
- Driftstemperatur (intervall): 0°C till 70°C
- Förvaringstemperatur: -40°C till 85°C

För mer specifikationer för denna Juniper QFX-SFP-10GE-USR, besök Junipers webbplats nedan.

<https://apps.juniper.net/hct/model/?component=QFX-SFP-10GE-USR>

[Köp nu](#)